





# 教育引退原案可決

【本報訊】教育部於二十八日召開第三次教育行政會議，討論教育行政人員引退原案，經全體通過。該案規定：教育行政人員，其任期滿後，得依本法規定，由主管機關，視其成績，分別予以獎勵、調任、或留任。其成績優良者，得由主管機關，視其需要，予以調任或留任。其成績一般者，得由主管機關，視其需要，予以調任。其成績不良者，得由主管機關，視其需要，予以留任。其成績不良者，得由主管機關，視其需要，予以留任。

## 延世專明年引退

## 貞信來後年廢校

【本報訊】延世專門學校，定於明年一月一日，正式引退。該校自創校以來，成績斐然，為我國教育事業，貢獻良多。其校長貞信，亦將於來年後，正式廢校。該校之廢校，係因該校經費，已告罄，且該校校舍，亦已遭火災，損壞嚴重，故決定廢校。

## 一部修正案二蹴！

【本報訊】教育部於二十八日召開第三次教育行政會議，討論教育行政人員引退原案，經全體通過。該案規定：教育行政人員，其任期滿後，得依本法規定，由主管機關，視其成績，分別予以獎勵、調任、或留任。其成績優良者，得由主管機關，視其需要，予以調任或留任。其成績一般者，得由主管機關，視其需要，予以調任。其成績不良者，得由主管機關，視其需要，予以留任。其成績不良者，得由主管機關，視其需要，予以留任。

## 兩專門六中等學校

## 補助年一萬六千圓

【本報訊】教育部於二十八日召開第三次教育行政會議，討論教育行政人員引退原案，經全體通過。該案規定：教育行政人員，其任期滿後，得依本法規定，由主管機關，視其成績，分別予以獎勵、調任、或留任。其成績優良者，得由主管機關，視其需要，予以調任或留任。其成績一般者，得由主管機關，視其需要，予以調任。其成績不良者，得由主管機關，視其需要，予以留任。其成績不良者，得由主管機關，視其需要，予以留任。

## 延元校長

## 宣教會脫退

【本報訊】延元校長，宣教會脫退。該校長因宣教會脫退，故決定脫退。該校長之脫退，係因該校長，宣教會脫退，故決定脫退。該校長之脫退，係因該校長，宣教會脫退，故決定脫退。



延元校長

# 命運決定北長老諸校

## 引退校長教授

## 八校叫十一名

## 梨花校長辭任

【本報訊】梨花校長辭任。該校長因故，決定辭任。該校長之辭任，係因該校長，梨花校長辭任，故決定辭任。該校長之辭任，係因該校長，梨花校長辭任，故決定辭任。

## 兩君學生新記錄

【本報訊】兩君學生，新記錄。該學生之新記錄，係因該學生，兩君學生，新記錄，故決定新記錄。該學生之新記錄，係因該學生，兩君學生，新記錄，故決定新記錄。

## 京城府聯盟會結成

## 十萬餘府民總動員

【本報訊】京城府聯盟會，結成。該聯盟會之結成，係因該聯盟會，京城府聯盟會，結成，故決定結成。該聯盟會之結成，係因該聯盟會，京城府聯盟會，結成，故決定結成。

## 六團體網羅發起

## 三女性漢江溺死

【本報訊】三女性，漢江溺死。該女性之溺死，係因該女性，三女性，漢江溺死，故決定溺死。該女性之溺死，係因該女性，三女性，漢江溺死，故決定溺死。

## 國民精神總動員の實踐！

## 勤勞報國隊三結成

【本報訊】勤勞報國隊，三結成。該隊之結成，係因該隊，勤勞報國隊，三結成，故決定結成。該隊之結成，係因該隊，勤勞報國隊，三結成，故決定結成。

## 一般公役奉仕の訓練

## 勤勞報國隊中心

【本報訊】勤勞報國隊，中心。該隊之中心，係因該隊，勤勞報國隊，中心，故決定中心。該隊之中心，係因該隊，勤勞報國隊，中心，故決定中心。

【本報訊】勤勞報國隊，中心。該隊之中心，係因該隊，勤勞報國隊，中心，故決定中心。該隊之中心，係因該隊，勤勞報國隊，中心，故決定中心。

### 朝鮮足球大會

朝鮮足球大會，將於近日舉行。屆時將有各隊參加，競爭激烈。

### 城大野球再勝

城大野球隊，昨日再獲勝利。該隊表現優異，值得嘉許。

### 北朝鮮女子足球

北朝鮮女子足球隊，昨日舉行比賽。該隊實力強大，值得關注。

### 水生女子足球

水生女子足球隊，昨日舉行比賽。該隊實力強大，值得關注。

### 英許產院

英許產院，專治婦產科。設備完善，技術精湛。

### 耳鼻喉科

耳鼻喉科，專治各種耳鼻喉疾病。醫術高明，收費低廉。

### 整形外科

整形外科，專治各種整形手術。技術先進，效果顯著。

### 眼科

眼科，專治各種眼疾。醫術高明，收費低廉。

### 內科

內科，專治各種內科疾病。醫術高明，收費低廉。

### 小兒科

小兒科，專治各種小兒疾病。醫術高明，收費低廉。

### 婦科

婦科，專治各種婦科疾病。醫術高明，收費低廉。

### 皮膚科

皮膚科，專治各種皮膚疾病。醫術高明，收費低廉。

### 泌尿科

泌尿科，專治各種泌尿疾病。醫術高明，收費低廉。

### 外科

外科，專治各種外科手術。技術先進，效果顯著。

### 牙科

牙科，專治各種牙科疾病。醫術高明，收費低廉。

### 耳鼻喉科

耳鼻喉科，專治各種耳鼻喉疾病。醫術高明，收費低廉。

### 整形外科

整形外科，專治各種整形手術。技術先進，效果顯著。

### 眼科

眼科，專治各種眼疾。醫術高明，收費低廉。

### 內科

內科，專治各種內科疾病。醫術高明，收費低廉。

### 小兒科

小兒科，專治各種小兒疾病。醫術高明，收費低廉。

### 婦科

婦科，專治各種婦科疾病。醫術高明，收費低廉。

### 皮膚科

皮膚科，專治各種皮膚疾病。醫術高明，收費低廉。

### 泌尿科

泌尿科，專治各種泌尿疾病。醫術高明，收費低廉。

### 外科

外科，專治各種外科手術。技術先進，效果顯著。

### 牙科

牙科，專治各種牙科疾病。醫術高明，收費低廉。



新開地 (129) 洪李得 洪順書 洪永作

「長篇小說」 (四) 洪李得 洪順書 洪永作



「長篇小說」 (四) 洪李得 洪順書 洪永作

學芸 知性哲學 金南天

海外抒情詩集 鄭寅

漢詩募集 題 榴花 期日 陽月六日

科學 羊的小血球 天然色映畫 一記者

그리니버트 發明方法

40 30 20 10 5 0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

바느르부면리우기를귀 물는이보면으감을눈다 線直一으로 자·까 을살는나빛해備에濱

店商源近社會式株京東浦本









### 真情吐露하야

#### 優秀店員을獲得

知友會總動員, 紹介機會를얻어

成果이든, 模範店一例

### 策對難員店

#### 店員訓練計劃

重要實行項目

經營上新案考出必要

#### 無代進星이因緣되여

永久한顧客을獲得

方法

#### 地方産業

水分調節防止

柿實의落果

#### 工業朝鮮의

數字的檢討

張鉉

#### 食器破損防止에

賞與制度實施

이方法으로減少現著

#### 開業前에

調査研究이必要

場所以의適選

#### 生牛時刻의對峙

主産業保險部

生牛時刻의對峙

工業朝鮮의 數字的檢討 張鉉

大工業의地位 工業은國家의命脈을擔當하는바, 我國의工業發展은國家의富強과國民生活의改善에直接의한關係를有한다. 故로工業發展의進捗을數字的로檢討하여, 其의實情을明瞭히知悉함이第一이다.

家內工業 家內工業은家庭에서生産하는工業을指하며, 我國의家內工業은古來로부터發達되어來고있다. 但最近는機械工業의發達과外國工業品의流入에대하여, 其의地位가漸次로弱해져來고있다.

人造絲織 人造絲織은化學工業의一종으로, 我國에서最近로發達하고있다. 其의生産額은年々增加하고있으며, 國民生活에對하여도大變에對한貢獻을하고있다.

工場工業 工場工業은大規模의機械工業을指하며, 我國에서最近로發達하고있다. 其의生産額은年々增加하고있으며, 國民生活에對하여도大變에對한貢獻을하고있다.

食器破損防止에 賞與制度實施 이方法으로減少現著

食器破損防止에 賞與制度實施 이方法으로減少現著

食器破損防止에 賞與制度實施 이方法으로減少現著

食器破損防止에 賞與制度實施 이方法으로減少現著

食器破損防止에 賞與制度實施 이方法으로減少現著

地方産業 水分調節防止 柿實의落果

地方産業 水分調節防止 柿實의落果

地方産業 水分調節防止 柿實의落果

地方産業 水分調節防止 柿實의落果

地方産業 水分調節防止 柿實의落果

商品市況 原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

商品市況 原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

商品市況 原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

商品市況 原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

商品市況 原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

原料高騰, 輪器類狂騰, 黃鐵鋼의暴騰, 牛肉反落

◆食料品		◆肥料		◆農藥品		◆農產加工品		◆皮革類		◆皮革加工品		◆雜穀類		◆砂器類	
大豆 1000	小豆 800	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	豆餅 1500	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	









# 勞働力の飢饉으로 土木工事停頓狀態

## 농민기와 농민저항이 원인

【本報記者 金永植 濟州報導】濟州地方의 移秧全部終了 後 農夫들이 農具를 修理하고 田畠을 整理하는 中에 勞働力의 飢饉으로 土木工事가 停頓된 狀態에 達했다. 濟州地方의 勞働力은 去年의 旱災로 田畠이 荒廢된 結果로 大減한 中에 今年도 旱災가 續いて 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 土木工事가 停頓된 狀態에 達했다. 濟州地方의 勞働力은 去年의 旱災로 田畠이 荒廢된 結果로 大減한 中에 今年도 旱災가 續いて 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 土木工事가 停頓된 狀態에 達했다.

# 大馬山建設에 暗礁

【本報記者 金永植 濟州報導】大馬山建設에 暗礁이 露出된 中에 濟州地方의 勞働力은 去年의 旱災로 田畠이 荒廢된 結果로 大減한 中에 今年도 旱災가 續いて 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 土木工事가 停頓된 狀態에 達했다.

# 農繁期 安康農村에 人夫없이 移秧難

## 농가에서 勞働力이 不足한 中에

【本報記者 金永植 安康報導】安康農村에 農繁期가 達한 中에 人夫없이 移秧難인 中에 農家들이 勞働力을 徵收하는 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 乃妻刺傷 自己已割腹

## 務安校村里流血劇

【本報記者 金永植 務安報導】務安校村里에 流血劇이 上演的된 中에 乃妻가 夫를 刺傷한 後 自己를 割腹한 中에 傷勢가 重한 中에 醫治를 受하고 있는 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 報國機中南海軍機 命名式大盛況

【本報記者 金永植 大邱報導】大邱에 報國機中南海軍機의 命名式이 大盛況을 博한 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 失職青年自殺

【本報記者 金永植 大邱報導】大邱에 失職青年이 自殺한 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 基督教安東聯合會 發會盛況裡終了

## 宗教報國의 赤誠發露

【本報記者 金永植 安東報導】安東에 基督教聯合會의 發會式이 大盛況을 博한 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 蔚山郡小作爭議 一舉六十件突破

## 地主側不察原因

【本報記者 金永植 蔚山報導】蔚山郡에 小作爭議가 發生된 中에 一舉六十件突破인 中에 地主側이 不察한 原因이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 各地稻熱病大蔓延

## 모(秧)二求之不得

【本報記者 金永植 各地報導】各地에 稻熱病이 大蔓延된 中에 모(秧)二求之不得인 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 不正製藥者逮捕

## 本浦署서 嚴重取調

【本報記者 金永植 本浦報導】本浦署에 不正製藥者가 逮捕된 中에 嚴重取調을 受하고 있는 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

# 移秧期 磯洗施行을 農漁住民이 反對

## 蔚山磯洗週間에 異狀

【本報記者 金永植 蔚山報導】蔚山에 移秧期에 磯洗施行을 反對한 農漁住民이 甚한 中에 蔚山磯洗週間에 異狀이 發生된 中에 勞働力의 飢饉이 甚한 中에 移秧이 停頓된 狀態에 達했다.

### 大邱夏期無料診療班

◇各科擔任醫師

- 內科 金永植 醫師
- 小兒科 金永植 醫師
- 外科 金永植 醫師
- 皮膚科 金永植 醫師
- 耳鼻喉科 金永植 醫師

主權 東山病院 兩事業部  
後援 東亞日報 大邱支局

### 永川郡民大運動會

主權 永川體育協會  
後援 東亞日報 永川支局

### 銀魚잡이에 毒藥이 逢變

南原署서 嚴重取調

### 蔚山郡小作爭議

一舉六十件突破

### 疾淋男女

錠淋五耳

### 木浦의 물

물론의 물

### 鰵之鰵油

鰵油의 調味料으로  
兼한 理想品

머루치간장 專賣

### 漁具

秋岡商會

### キエカトル

家庭用 強力殺虫液

### 疾淋

イスラビン



### 綿糸布昂騰劇目

#### 短期金融急緩

##### 五月中京城金融商品

五月中京城金融商品

品名	單位	價格
新米	石	1.20
舊米	石	1.10
麵粉	袋	0.80
豆油	斤	0.15
菜油	斤	0.18
棉花	担	2.50
布匹	碼	0.50
絲綢	碼	1.00
金銀	兩	10.00
銅元	文	0.01

### 戰時物資動員計劃

#### 財界三全幅支持

##### 國民經濟動向明示好意

##### 政策運用圓滑滑期期待

【本報訊】戰時物資動員計劃，自公布以來，已獲得財界三全幅之支持。國民政府經濟動向，明示好意，政策運用圓滑，滑期期待。此項計劃之實施，將有助於戰時物資之有效動員，並促進國民經濟之發展。財界人士對此表示高度重視，並願全力配合政府之各項政策，以支持抗戰之進行。

### 日本海航路統制

#### 五千萬圓之國策會社新設

##### 今秋川口具體化形勢

【本報訊】日本海航路統制，已決定由五千萬圓之國策會社新設。此項計劃之實施，將有助於日本海航路之統制，並促進其海運事業之發展。據悉，該會社將於今年秋季在川口具體化，屆時將對日本海航路進行全面統制，並加強對海運物資之管理。

### 京城正米市場

#### 年內認可

##### 農林省意見一致

【本報訊】京城正米市場，已決定於年內認可。農林省對此表示一致意見，並認為此舉將有助於穩定京城米價，並促進米市之繁榮。據悉，該市場之認可，將使京城米市更加規範化，並加強對米價之控制。

### 輸送協會一元化

#### 其實現與否已疑問

【本報訊】輸送協會一元化，其實現與否已引起疑問。據悉，該協會之成立，旨在統一輸送業務，並提高運輸效率。然而，由於各方利益衝突，其實現面臨較大困難。目前，該協會之成立尚處於籌備階段，其具體實施方案仍在研究中。

### 東洋米價

東洋米價，近來有下降趨勢。據悉，由於國際米價波動，東洋米價亦隨之下降。目前，東洋米價已降至較低水平，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。

### 米市

米市，近來有波動。據悉，由於天氣因素，米產量有所減少，導致米市價格波動。目前，米市價格已趨於穩定，預計未來一段時間內將維持穩定。